

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ Дієтична добавка «ІНДОМІРОЛ» по 380 mg №30
 Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №05.03.02-04/69567 від 01.08.2013р. *df*
 НОРМАТИВНИЙ ДОКУМЕНТ Технічні умови ТУ У 10.8-30112347-019:2013
 ВИРОБНИК ТОВ «Нутрімед»
 ВИРОБНИЧІ ПОТУЖНОСТІ Черкаська обл., с. Сунки, вул. Центральна, 1
 ДАТА ВИРОБНИЦТВА Березень 2023
 КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ Березень 2025
 № ПАРТІЇ 030323

ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ

| НАЗВА ПОКАЗНИКА | ВИМОГИ НОРМАТИВНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ | МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ | РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ |
|----------------------|--|-----------------------------|------------------------|
| ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД | Тверда желатинова капсула циліндричної форми з напівсферичними кінцями; вміст капсули – силучий порошок з кристалічними включеннями | ТУ У 10.8-30112347-019:2013 | Відповідає |
| КОЛІР КАПСУЛИ | Власливий кольору капсули, що використовується | ТУ У 10.8-30112347-019:2013 | Відповідає |
| КОЛІР ВМІСТУ КАПСУЛИ | Від бежевого до жовто-коричневого кольору | ТУ У 10.8-30112347-019:2013 | Відповідає |
| СМАК І ЗАПАХ | Капсула не має смаку та запаху. Вміст капсули – повинен мати специфічний смак і запах, властивий вихідній сировині, без сторонніх присмаків та запахів | ТУ У 10.8-30112347-019:2013 | Відповідає |

МЕДИКО-БІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

| НАЗВА ПОКАЗНИКА | ВИМОГИ НДДОПУСТИМИ РІВНІ, МГ/КГ, НЕ БІЛЬШЕ | ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ, МГ/КГ | НД НА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕНЬ | ВІДМІТКА ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ |
|--------------------------|--|--------------------------|-------------------------|----------------------------|
| ТОКСИЧНІ ЕЛЕМЕНТИ | | | | |
| СВИНЕЦЬ | 6,0 | 0,02 | ГОСТ 26932 | Відповідає |
| КАДМІЙ | 1,0 | <0,008 | ГОСТ 26933 | Відповідає |
| МИШ'ЯК | 0,5 | <0,08 | ГОСТ 26930 | Відповідає |
| РТУТЬ | 0,1 | <0,0075 | ГОСТ 26927 | Відповідає |

ПЕСТИЦИДИ

| | | | | |
|------------------|---------|-------------|-------------------|------------|
| ГЕПТАХЛОР | Не доп. | Не виявлено | ДСТУ EN12393-2003 | Відповідає |
| ГХЦГ-гама-ізомер | 0,1 | <0,001 | ДСТУ EN12393-2003 | Відповідає |
| ДДТ- метаболіти | 0,1 | <0,001 | ДСТУ EN12393-2003 | Відповідає |
| АЛДРИН | Не доп. | Не виявлено | ДСТУ EN12393-2003 | Відповідає |

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

| | | | | |
|--|---------------------|-------------|--------------------|------------|
| КМАФАМ, КУО в 1, г, не більше | 1 x 10 ⁴ | <10 | СанПин 42-123-4940 | Відповідає |
| БГКП (колiformи) в 0,1 г | Не допускаються | Не виявлено | СанПин 42-123-4940 | Відповідає |
| E.coli в 1,0 г | Не допускаються | Не виявлено | СанПин 42-123-4940 | Відповідає |
| S.aureus в 1,0 г | Не допускаються | Не виявлено | СанПин 42-123-4940 | Відповідає |
| B.cereus в 1,0 г, не більше | 2x 10 ² | Не виявлено | СанПин 42-123-4940 | Відповідає |
| Плісеневі гриби, КУО в 1,0 г, не більше | 1x 10 ² | Не виявлено | СанПин 42-123-4940 | Відповідає |
| Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше | 1x 10 ² | Не виявлено | СанПин 42-123-4940 | Відповідає |
| Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бакт. роду Сальмонела, в 10 г | Не допускаються | Не виявлено | СанПин 42-123-4940 | Відповідає |

РАДІОНУКЛІДИ, Бк/кг

| | | | | |
|--------------|-----|-----|-------------|------------|
| ЦЕЗІЙ -137 | 200 | 5,2 | МВІИ/86 | Відповідає |
| СТРОНЦІЙ -90 | 50 | 2,8 | МІ 12-08-98 | Відповідає |

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

| НАЗВА ПОКАЗНИКА | НОРМА | ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ | МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ |
|--|-----------------|-------------------|-----------------------------|
| Масова частка вологи, %, не більше | 12,0 | 6,05 | Згідно з ГОСТ 24027.2 |
| Масова частка золи загальної, %, не більше | 12,0 | 5,16 | Згідно з ГОСТ 24027.2 |
| Середня маса вмісту капсули, mg | 380 ± 7,5% | 380 | ТУ У 10.8-30112347-019:2013 |
| Сторонні домішки | Не допускаються | Відсутні | Згідно з ГОСТ 24027.1 |

Не містить ГМО
 Висновок: перевірений зразок дієтичної добавки «Індомірол» 380mg №30 партії 030323.
 За перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8-30112347-019:2013

Реалізацію дозволяю.
 Директор з якості *Ганна ВОРОПАЙ*



Віхан 147105 170528